

eigen

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Газ пісіру беті
Steke-6DT01

МАЗМҰНЫ

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	5
САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	5
ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ	8
ОРНАТУ	9
ГАЗҒА ҚОСЫЛУ	12
ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСЫЛУ	13
ГАЗ ТҮРІН ӨЗГЕРТУ	14
ЖАНАРҒЫ ИНЖЕКТОРЫН АУЫСТЫРУ	14
ОТТЫҚТАРДЫҢ СИПАТТАМАЛАРЫ	14
ОТТЫҚ СХЕМАСЫ.....	15
ПАЙДАЛАНУ	15
ОТТЫҚТЫ РЕТТЕГІШ	15
ОТТЫҚТЫ ЖАҒУ.....	16
ТАЙМЕР.....	16
ДҰРЫС ҮДІСТІ ТАҢДАУ	17
КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	18
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ	19
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	20
ЖИНАҚТАЛЫМ	20
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ	21
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	22

Құрметті сатып алушы!

Eigen брендин таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз құрылғының жұмысқа қабілеттілігін мен қауіпсіздігін мұқият тексердік, содан кейін оны жөнелту үшін мықтап орадық.

Құрылғыны желіге бірінші рет қоспас бұрын, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Онда құрылғыны дұрыс орнату және пайдалану туралы маңызды ақпарат, сондай-ақ оған күтім жасау бойынша кеңестер берілген. Ықтимал бұзылуларды немесе жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін берілген нұсқауларды орындауды ұсынамыз.

Қажет болса, анықтамалық материал ретінде пайдалану үшін нұсқаулықты қауіпсіз жерде сақтаңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

Пісіру беті дайын тағамдар мен тамақты дайындауға, сондай-ақ жылытуға арналған.

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Құрылғыны немесе қуат сымын суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.
- Құрылғыны ешқашан дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғыны үй-жайлардан тыс жерде немесе ылғалдылығы жоғары бөлмелерде пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны құрғақ бөлмеде сақтаңыз.
- Құрылғы зақымдалған немесе ақаулы болса, ашаны розеткадан дереу алыңыз.
- Қуат сымы, аша, газ беру түтігі немесе пісіру беті зақымдалған болса, құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны ешқашан қуат сымына және/немесе газ беру түтігіне тартпаңыз немесе алып жүрмеңіз. Оларға ұқыпты қараңыз. Олар есіктермен қысылып қалмайтынына және өткір жиектер мен бұрыштарға тимейтініне көз жеткізіңіз. Оларды ыстық беттерден алыс ұстаңыз.
- Электр желісіндегі кернеу құрылғының техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы электр желісіне және/немесе газға қосылған немесе ажыратылған кезде өшірілуі тиіс.
- Найзағай кезінде құрылғыны пайдаланбаңыз: оны электр желісінен ажыратыңыз және газды өшіріңіз.
- Құрылғыны электр желісінен ажыратқанда, әрқашан сымды емес, ашаны тартыңыз. Ашаны тек құрғақ қолмен ұстаңыз.
- Бұл құрылғы қуат көзінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін оқшаулағыш қосқышты қамтитын электр тізбегіне қосылуы керек.
- Тазалау және/немесе техникалық қызмет көрсету алдында құрылғыны өшіріңіз.
- Құрылғыға немесе оның маңына тез тұтанатын материалдарды немесе сұйықтықтарды қоймаңыз.
- Құрылғыны тек осы нұсқаулықта сипатталған тәртіпке сәйкес орнатыңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Пісіру панелі жұмыс істеп тұрған кезде жел өтпеуін қадағалаңыз. Ауа ағыны оттықтардағы жалынды сөндіре алады.
- Орнату, газға қосу бойынша барлық операцияларды жергілікті газбен жабдықтаушы компаниялардың нұсқамаларына сәйкес сертификатталған маман жүргізуі тиіс. Дұрыс орнатпау, қосу және/немесе жерге қосу пайдаланушының өмірі мен денсаулығына қауіп төндіруі мүмкін.
- Жұмыс кезінде құрылғы бетінің кейбір бөліктері қатты қызып кетуі мүмкін. Құрылғымен жұмыс істегенде киіміңіз, шашыңыз немесе денеңіздің ашық бөліктері ыстық пісіру бетіне тиіп кетпейтініне көз жеткізіңіз.
- Металл заттарды (пышақтар, шанышқылар, қасықтар және т.б.) ыстық бетке қоймаңыз.



- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз. Пісірілген тағамның шетінен қайнату және/немесе құю түтінге және/немесе тұтануға әкелуі мүмкін. Тұтану жағдайында ешқашан сөндіру үшін суды пайдаланбаңыз. Электр қуатын мен газды өшіріп, отты тығыз шүберекпен жабыңыз.
- Құрылғыны жұмыс беті ретінде пайдаланбаңыз.
- Ас үй ыдыстарын және басқа заттарды панелдің бетіне қалдырмаңыз.
- Бөлмені жылыту үшін құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Пісіру аяқталғаннан кейін әрқашан оттықты өшіріңіз.
- Құрылғының бөліктерін өзіңіз жөндеуге, баптауға немесе ауыстыруға тырыспаңыз. Жөндеу үшін жақын жердегі қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғының бетін тазалау үшін бу тазалағышты пайдаланбаңыз.
- Құрылғының бетіне ауыр заттарды қоймаңыз немесе түсірмеңіз.
- Пісіру бетіне тұрмаңыз.
- Түбі тегіс емес ыдыстарды пайдаланбаңыз.
- Бетті тазалау үшін металл щеткаларды және/немесе абразивті тазалағыштарды пайдаланбаңыз.
- Газ оттығын қосуға тыйым салынады, егер оған ыдыс-аяқ орнатылмаған болса — құрылғы және оның үстінде орналасқан сорғыш зақымдалуы немесе тұтануы мүмкін. Оттыққа бос ыдыстарды қоймаңыз.
- Бұл құрылғы сыртқы таймер немесе бөлек қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға арналмаған.
- Тек металл ыдыстарды пайдаланыңыз. Пластикалық ыдыстарды пайдалану өртті тудыруы мүмкін. Бұл модель үшін қорғаныш пленкаларын қолдану қарастырылмаған.
- Ешқашан ыстық кастрюльдер мен табаларды басқару тұтқаларына қоймаңыз. Бұл олардың зақымдалуына және істен шығуына әкелуі мүмкін.
- Егер қандай да бір тұтқа бұрылмаса, артық күш салмаңыз. Ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Қызып тұрған майды немесе майды қараусыз қалдырмаңыз. Бұл өртке әкелуі мүмкін. Егер бұл орын алса, ешқандай жағдайда отты сүмен сөндірмеңіз. Газды өшіріп, жалынды тығыз көрпемен, қақпақпен, т. б. жабыңыз.
- Бұл құрылғыны тек жақсы желдетілетін бөлмелерде орнатуға болады.
- Орнату алдында жергілікті тарату желілерінің сипаттамалары (газдың түрі мен қысымы) құрылғының сипаттамаларына сәйкес келетіндігін тексеру қажет.
- Тазалау және/немесе қызмет көрсету бойынша кез келген іс-қимылды жүргізбес бұрын осы құрылғыға газ және электр энергиясын беруді тоқтату қажет.
- Пісіру панелінің қыздыру бөлшектерімен жанасуына жол бермеу үшін қуат пен газ беру сымын тұғырға бекіту қажет.
- Пісіру панелі үшін қорғаныс қақпақтарын және балаларға арналған қорғаныс қоршауларын пайдаланбаңыз. Бұл апатқа әкелуі мүмкін, мысалы, қызып кету, өрт немесе материал фрагменттерінің бөлінуі.
- Газбен пісіру құрылғысын пайдалану қондырғы бөлмесінде жылу мен ылғалдылықтың пайда болуына әкеледі. Бөлмеде жақсы желдету болуы керек: ол үшін желдету саңылауларын ашық ұстау керек немесе механикалық желдету құрылғысын қарастыру керек (мысалы, ауа сорғыш). Құрылғыны қарқынды және ұзақ уақыт пайдалану қосымша желдетуді қажет етуі мүмкін; мысалы, терезені ашу немесе тиімді желдету, мысалы, механикалық желдеткіштің жоғары қуатта жұмыс істеуі. Бұл құрылғыны тек жақсы желдетілетін бөлмелерде орнатуға болады.
- Құралды осы пайдалану бойынша нұсқаулықта сипатталған ережелерге сәйкес пайдаланыңыз, әйтпесе жарылыс, өрт, улы газбен улану, зиянды термиялық әсер ету, электр тогымен қауіптен қауіп бар (егер үлгі электр желісіне қосылса).
- Құрылғыны орнату және пайдалану алдында пайдалану нұсқаулығын мұқият оқып шығыңыз.

- Өндіруші мәлімдемеген қорғаныс құрылғыларын қолдану апаттаы жағдайға әкелуі мүмкін. Өндіруші көздеген немесе өндіруші өз мақсатына сәйкес деп ұсынған, не құралға кіріктірілген қорғаныс құрылғылары ғана қолданылуы мүмкін.
- Егер пісіру панелінің әйнегі сынған болса, барлық оттықтарды және кез-келген жылыту элементтерін дереу өшіріңіз және құралды өшіріңіз, оның бетіне тимеңіз, құралды пайдаланбаңыз. Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

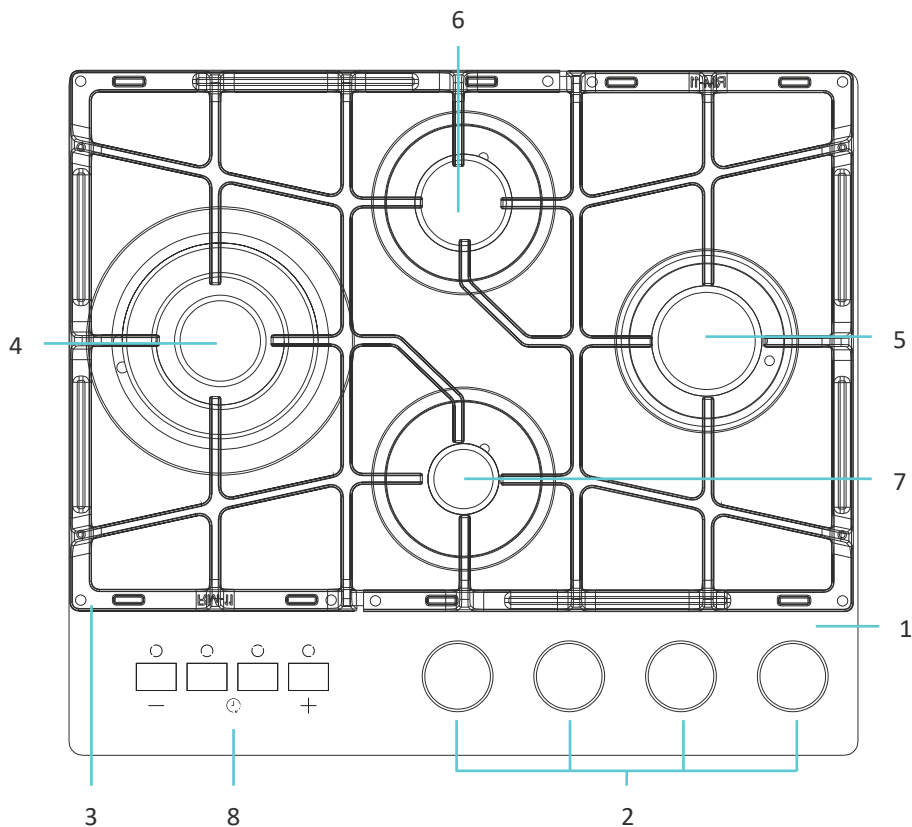
ЕГЕР ГАЗ АҒЫП КЕТСЕ

- Шамдарды қоспаңыз.
- Электр құрылғыларын қоспаңыз/өшірмеңіз немесе электр ашаларын ұстамаңыз.
- Телефонды пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны пайдалануды тоқтатыңыз және газ беруді тоқтатыңыз.
- Бөлмені желдету үшін терезелерді ашыңыз.
- Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ескерту: тұрмыстық газдың құрамында меркаптан бар, сондықтан сіз оның концентрациясы 1/1000 дейін жетсе де, газдың ағып кеткенін сезесіз.

 ҚАУІПТІ	Бұл ескертулерді елемеу денсаулыққа елеулі зиян келтіруі немесе өлімге әкелуі мүмкін.
 НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ	

ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ



1. Шыңдалған шыныдан жасалған панель.
2. Оттықтардың сенсорлық реттегіштері.
3. Оттық тор.
4. «Үштік тәж» оттығы.
5. Үлкен от оттығы.
6. Орташа отты оттығы.
7. Төмен отты оттығы.
8. Таймер.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Барлық кескіндер мен схемалар танысу мақсатында берілген және нақты құрылғыдан өзгеше болуы мүмкін.

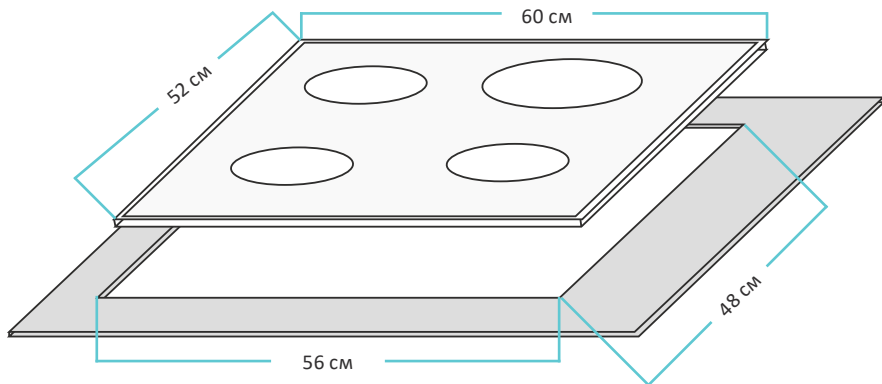
ҚАУІПТІ!

- Бұл құрылғы жақсы желдетілетін жерлерде қауіпсіздік талаптарына сәйкес орнатылуы керек.
- Орнатпас бұрын электр және газ желілері құрылғының талаптарына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Кемелер мен доңғалақтағы үйлерге орнатқан кезде құрылғыны жылытқыш ретінде пайдаланбаңыз.
- Газ кәбілі мен қуат сымы құрылғыға тиіп кетпеуі керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғыны орнатуды білікті маман жүргізуі керек.
- Баптау талаптары құрылғыда көрсетілген.
- Құрылғыны қолданар алдында барлық қаптаманы алыңыз.
- Құрылғыны орнатпас бұрын, газ кәбілі мен қуат сымының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, оларды ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- 90 °С-тан жоғары температураға төтеп бере алатын материалдарды таңдаңыз.
- Егер өрт кездейсоқ сөндірілсе (мысалы, өтпе жел), газды өшіріңіз және жанарғыны кем дегенде 1 минут жағуға болмайды.
- Құрылғыны пайдалану бөлмедегі температура мен ылғалдылықтың жоғарылауына әкеледі. Ас үйдің дұрыс желдетілгеніне көз жеткізіңіз: желдеткіш саңылауларды жаппаңыз немесе ауа сорғышты орнатыңыз.
- Құрылғыны ұзақ уақыт пайдалану бөлмені қосымша желдету қажеттілігін тудыруы мүмкін.
- Газ плитасының қалыпты жұмыс істеуі үшін бөлмеге табиғи түрде газды жағу үшін жеткілікті ауа ағыны қажет.
- Бөлмеге ауа ағыны сыртқы қабырғалардағы тесіктер арқылы тікелей түсуі керек.
- Бөлмеде ашылатын терезе болуы керек, кейбір бөлмелерде тұрақты желдеткіш қажет болуы мүмкін. Егер бөлменің көлемі 5-10 м³ болса, онда тікелей сыртқа ашылатын есігі бар жағдайларды қоспағанда, ауданы 50 см² желдету тесігі қажет болады. Егер бөлменің көлемі 5 м³-тен аз болса, онда 100 см² желдеткіш қажет болады.
- Желдеткіш саңылаулардың ауданы кемінде 100 см² болуы керек (бір немесе бірнеше тесік жасауға болады).
- Ас үй сүлгілері, перделер және т.б. құрылғыдан олардың тұтануын болдырмайтын қауіпсіз қашықтықта болуы керек.
- Плитаны орнату орнындағы қабырға отқа төзімді материалдан жасалуы керек.

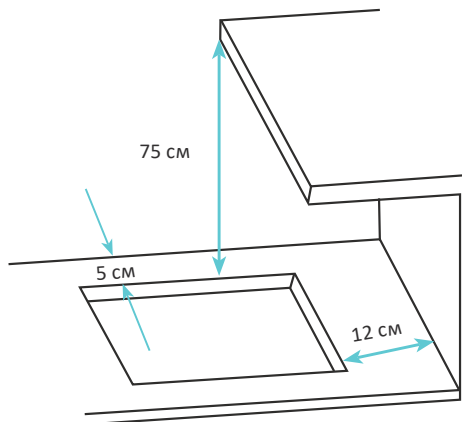
Сызбада көрсетілген өлшемдерге сәйкес пісіру бетінің астына ойық жасаңыз — 56 × 48 см.



Ескерту: Электр тогының соғуын және қыздырғыштан жылу шығарудан туындаған деформацияны болдырмау үшін ыстыққа төзімді және жұмыс бетінен оқшауланған материалдарды таңдаңыз (сіңдірілмеген ағашты және ұқсас талшықты немесе гигроскопиялық материалдарды жұмыс беті ретінде пайдалануға тыйым салынады). Артқы қабырға отқа төзімді болуы керек.

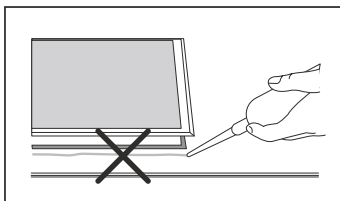
Пісіру бетін орнату кезінде келесі минималды қашықтықтарға рұқсат етіледі:

- жұмыс аймағының үстінде — кемінде 75 см;
- жұмыс аймағының артқы жағы мен қабырға арасында — кемінде 12 см.
- жұмыс аймағының артқы жағы мен қабырға арасында — кемінде 5 см.



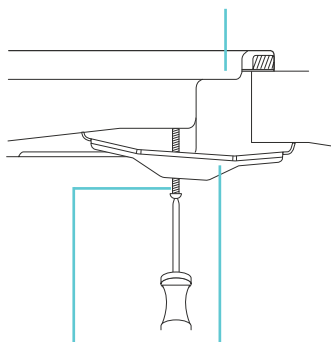
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тесікті тығыздау үшін силиконды тығыздағышты пайдаланбаңыз. Бұл жөндеу қажет болған жағдайда құрылғыны ойықтан шығару кезінде қиындықтарға әкеледі.



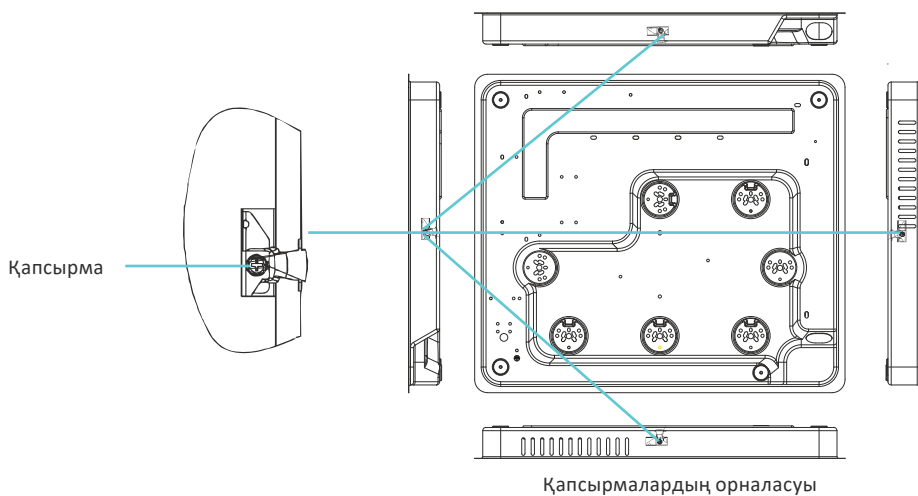
1. Пісіру бетін (1) дайындалған тесікке орналастырыңыз.
2. Қапсырмаларды (3) пісіру бетіне (1) бұрандалармен (2) бекітіңіз.

Пісіру беті (1)



Бұрама (2) Қапсырма (3)

3. Қапсырмаларды (3) жұмыс бетінің бір бөлігін жабатындай етіп ашып, бұрамаларды (2) бұрап, құрылғыны бекітіңіз.



ГАЗҒА ҚОСЫЛУ

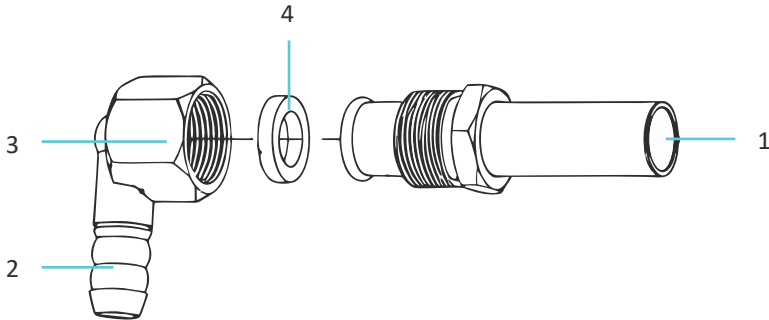
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғыны газбен жабдықтау жүйесіне қосуды тек білікті маман жүргізуі керек.
- Құрылғыны қосқан кезде орнату талоны толтырылуы керек. Егер пісіру бетін газдың басқа түріне реттеу жүргізілсе, шебер орнату талонында және плитаны таңбалауда тиісті белгі қоюға міндетті.

Газбен жабдықтау жүйесіне қосылу үшін, мысалы, болаттан немесе мыстан жасалған қозғалмайтын қосылымды немесе икемді шлангты пайдалану керек. Жалғау RC 1/2" (BSP 1/2" сыртқы бұранда) қосылуға сәйкес келуі керек. Орнату аяқталғаннан кейін пісіру бетін орнатудың тығыздығын тексеру маңызды. Негізгі құбыр қосылымы пісіру бетіне жүктеме түсірмейтініне көз жеткізіңіз. Икемді шлангты пайдаланған кезде оны құрылғының жылжымалы бөлігіне тиіп кетпейтін және шамадан тыс жүктеме болуы мүмкін кез келген жерден өтпейтін етіп орналастырыңыз.

Құбырдың соңындағы иық пісіру бетінің қосылатын құбырына бекітілуі үшін тізені дұрыс орнату маңызды. Дұрыс құрастыруды қамтамасыз ете алмау газдың ағып кетуіне әкеледі.

1. BSP 1/2" сыртқы бұрандалы газ беру штуцері.
2. 90° бұрышы бар дәнекер буын.
3. Байланыстырушы сомын (газ түріне байланысты)
4. Байланыстырушы шайба.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Барлық қосылыстарды сабынды ерітіндінің көмегімен газдың ағып кетуін тексеріңіз: жақсы көбіктенетін сұйықтықты ағып кетуі мүмкін орынға жағыңыз және сабын көпіршіктері пайда болмай ма деп қараңыз. Егер көпіршіктер болса, онда ағып кету бар.
- Ешқашан сіріңке немесе ашық отты пайдаланбаңыз. Егер ағып кетсе, қосылысты қатайтыңыз немесе бұрап алыңыз, көбірек тығыздағыш жағыңыз, қайта қатайтыңыз және ағып кетуді қайта тексеріңіз.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСЫЛУ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

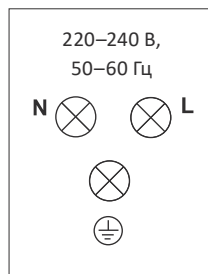
- Құрылғыны электр желісіне қосу тек осы нұсқаулықта көрсетілген нұсқауларға сәйкес білікті мамандармен жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі электр желісінің кернеуі оның техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны жерге қосу керек. Жерге тұйықтау сымы желінің сақтандырғыш құрылғысы істен шыққан жағдайда оны соңғы ажырататындай етіп төселуі тиіс.
- Ауыстырғыштарды немесе ұзартқыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар қызып кетуге және өртке әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны электр желісіне қоспас бұрын, онда көрінетін зақым жоқ екеніне көз жеткізіңіз. Ақаулы құрылғыны қуатқа қосуға тырыспаңыз.
- Қуат сымы плитаның қызатын бөліктерінің жанынан өтпеуі керек, иілуге немесе қысуға ұшырамауы керек. Әйтпесе, сым зақымдалуы мүмкін, бұл қысқа тұйықталуға әкеледі.
- Қуат сымы температурасы 50 °C-тан асатын ыстық бөліктерге тиіп кетпеуі керек.

Қосылу схемаға сәйкес үш тарам кәбіл арқылы жүзеге асырылады:

Фаза (L) — қоңыр немесе қара сым.

Нөл (N) — көк немесе ақ сым.

Жерге қосу (\oplus) — жасыл немесе сары-жасыл сым.



ГАЗ ТҮРІН ӨЗГЕРТУ



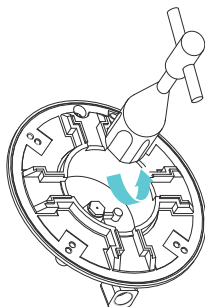
- Газ типін ауыстыру кезінде барлық сақтық шараларын сақтаңыз.
- Барлық жұмыстарды білікті мамандар орындауы керек.
- Жұмысты бастамас бұрын құрылғыны электр және газ желілерінен ажыратыңыз.

ЖАНАРҒЫ ИНЖЕКТОРЫН АУЫСТЫРУ

1. Торды, оттық қақпағын және сақинаны алыңыз.
2. Инжекторды 7 мм тұқыр кілтімен бұрап, оны тиісті инжектормен ауыстырыңыз.
3. Оттықты ақырын жинаңыз.
4. Инжекторларды ауыстырғаннан кейін оларды мұқият қатайтыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

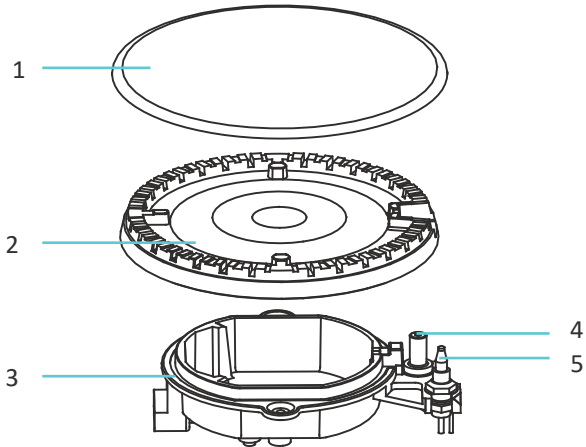
- Инжекторларды ауыстырмас бұрын құрылғының қорабындағы газ санатын тексеріңіз.
- Газ санатын өзгертуге болады. Қажетті инжекторлардың орнатылғанына және газ беру жылдамдығының реттелгеніне көз жеткізіңіз.
- Барлық жұмыстарды білікті мамандар орындауы керек.



ОТТЫҚТАРДЫҢ СИПАТТАМАЛАРЫ

	Табиғи газ I _{2H} (20)		Сұйытылған газ I3+ (28~30/37)	
	Бүріккіштер өлшемі	Жылу шығару	Бүріккіштер өлшемі	Жылу шығару
«Үштік тәж» оттығы.	1,35 мм	3,3 кВт (330,2 л/сағ)	0,94 мм	3,3 кВт (239,7 г/сағ)
Үлкен от оттығы	1,25 мм	2,8 кВт (286,44 л/сағ)	0,9 мм	2,8 кВт (203,6 г/сағ)
Орташа от оттығы	0,97 мм	1,75 кВт (169,04 л/сағ)	0,65 мм	1,75 кВт (127,1 г/сағ)
Төмен от оттығы	0,75 мм	1 кВт (112,92 л/сағ)	0,52 мм	1 кВт (72,7 г/сағ)

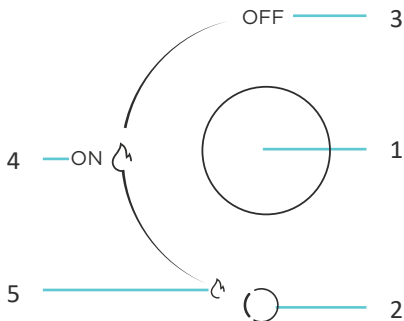
ОТТЫҚ СХЕМАСЫ



1. Қақпақ.
2. Сақина.
3. Басы.
4. Электрод.
5. Терможұп.



ПАЙДАЛАНУ

ОТТЫҚТЫ РЕТТЕГІШ

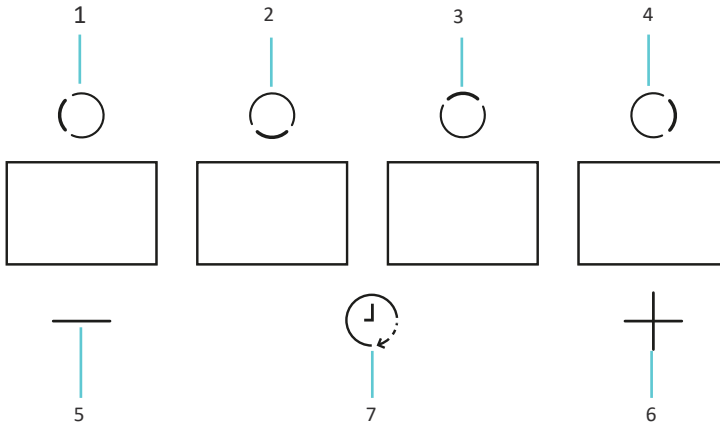


1. Оттықты реттегіш.
2. Пайдаланылатын оттықтың индикаторы.
3. Оттықты өшіру.
4. Оттықты қосу / Максималды жалын.
5. Минималды жалын.

ОТТЫҚТЫ ЖАҒУ



1. Ыдыс-аяқты қажетті оттыққа орнатыңыз.
2. Жалын реттегішін сағат тіліне қарсы бұраңыз. Реттегіштің жұмыс диапазоны минималды жалын «» және максималды жалын «» белгішелерінің арасында орналасқан. Қажетті жалын қарқындылығын таңдау үшін реттегішті осы диапазонда ақырын бұраңыз. Оттықты қосқаннан кейін оған сәйкес индикатор жанады.
3. Оттықты өшіру үшін реттегішті «OFF» күйіне бұраңыз. Оттықтың өшірілгеніне көз жеткізіңіз.

ТАЙМЕР








1. Сол жақ оттық таймерінің дисплейі.
2. Төменгі оттықтың таймер дисплейі.
3. Жоғарғы оттықтың таймер дисплейі.
4. Оң жақ оттықтың таймер дисплейі.
5. Уақытты азайту.
6. Уақытты ұлғайту.
7. Таймерді қосу/өшіру батырмасы.

Әрбір оттық белгілі бір уақыт ішінде жұмыс істей алады (180 минутқа дейін).

1. Құрылғыны электр желісіне қосқаннан кейін дыбыстық сигнал шығады, барлық индикаторлар 2 секундқа жанады және құрылғы күту режиміне өтеді.
2. Оттықты қосыңыз («Оттықты жағуды» қараңыз) және «» батырмасын басыңыз. Қосылған оттыққа сәйкес келетін дисплейде «000» көрсетіледі.
3. «+» және «-» батырмаларын пайдаланып, қажетті уақытты орнатыңыз. Орнату аяқталғаннан кейін «» батырмасын қайтадан басыңыз немесе баптау автоматты түрде қолданылғанша 5 секунд күтіңіз.
4. Таймерді кері санау басталады. Таймер аяқталғаннан кейін дисплейде «EN» деген жазу пайда болады және 3 рет дыбыстық сигнал шығады.

БІРНЕШЕ ОТТЫҚҚА АРНАЛҒАН ТАЙМЕР

1. Жұмыс үшін қажетті оттықтарды қосыңыз.
2. «» батырмасын басу арқылы қажетті оттықтың таймер дисплейін таңдаңыз.
3. Әр оттық үшін таймер уақытын «+» және «-» батырмаларымен орнатыңыз. Орнату аяқталғаннан кейін «» батырмасын қайтадан басыңыз немесе баптау автоматты түрде қолданылғанша 5 секунд күтіңіз.
4. Таймерді кері санау басталады. Таймер аяқталғаннан кейін дисплейде «EN» деген жазу пайда болады және 3 рет дыбыстық сигнал шығады.

Таймерді өшіру үшін «» батырмасын басыңыз, белсенді оттық дисплейлерінің бірі жыпылықтайды (егер бірнеше оттық бір уақытта жұмыс істесе). «» батырмасын кезекпен басқанда, қажетті оттықтың таймер дисплейін таңдаңыз, содан кейін «» батырмасын 2–3 секунд басып тұрыңыз — таймер өшеді.



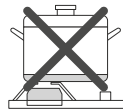
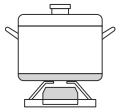
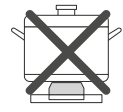
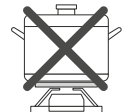
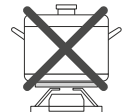
Ескерту: таймер уақытын кез келген уақытта өзгертуге болады.

ДҰРЫС ЫДЫСТЫ ТАҢДАУ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Егер сіз оттықта зақымдануды байқасаңыз, оны дереу өшіріп, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Оттық	Ыдыс түбінің диаметрі (мм)	
	Мин.	Макс.
Үлкен	240	260
Орташа	120	220
Кіші	80	160

			
	Ыдыс-аяқты жанарғының шетіне қоймаңыз, ол аударылып кетуі мүмкін	Кәстрөлді әрқашан ортасына қойыңыз	
	Үлкен диаметрлі ыдыстарды басқару тұтқаларының жанында орналасқан оттыққа орнатпаңыз. Шамадан тыс қызып кету тұтқаларды зақымдауы мүмкін		
	Ешқашан ыдыстарды оттықтың жанарғысына тікелей қоймаңыз		
	Жанарғы мен ыдыстың түбінің арасына ештеңе қоймаңыз	Ыдыстарды торларға қойыңыз	

✗		✓	
	Үлкен оттықтарда кішкене диаметрі ыдыстарды пайдаланбаңыз. Жалын ыдыстың бүйірлеріне тиіп кетпеуі керек. Әйтпесе, ыдыс-аяқтың тұтқасы қатты қызады	Әр оттықтың өлшеміне сәйкес келетін ыдыстарды қолданыңыз	
	Қақпағы жоқ ыдыстарды пайдаланбаңыз немесе қақпағы жартылай жабық күйде пісірмеңіз	Пісіру кезінде әрқашан ыдыстарды жабыңыз	
	Пеште тұрақсыз немесе қисық түбі бар ыдыстарды пайдаланбаңыз	Әрқашан қалың тегіс түбі бар ыдыстарды қолданыңыз	
	Ауыр заттарды қоймаңыз немесе құрылғының бетіне ештеңе түсірмеңіз	Ыдыс-аяқты ұстаған кезде абай болыңыз	

КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету алдында құрылғыны ажыратуды ұмытпаңыз.
- Әр қолданғаннан кейін құрылғының бетін сүртіңіз.
- Кірді оңай кетіру үшін құрылғыны әлі жылы күйінде тазалаңыз.
- Ешқашан абразивті немесе сілтілі тазартқыштарды қолданбаңыз.
- Қыздырғыш торлар ыдыс жуғыш машинада жууға жарамды.
- Электрод пен терможұптың әрқашан таза болуын қадағалаңыз.
- Үнемі бетті аздап жуғыш зат қосылған жылы суға малынған сәл дымқыл жұмсақ шүберекпен сүртіңіз. Осыдан кейін бетті таза, жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз.
- Тіпті кішкене ластаушы заттарды (күйдірілген тағамдар, май тамшылары және т.б.) мүмкіндігінше тезірек алып тастау ұсынылады, өйткені олар қайта қыздырылған кезде бетінде пісіріледі, содан кейін оларды кетіру қиын болады.
- Жалынның біркелкі жануы үшін оттықтың барлық тесіктері мен саңылауларын таза ұстау керек.
- Реттегіштерді сабынды суға малынған шүберекпен сүртіңіз.
- Әрқашан оттықтар мен торлардың бөліктерін құрғатыңыз. Қыздыру процесінің басында оларда су тамшылары немесе ылғалды жерлер болуы эмальды зақымдауы мүмкін.
- Тұтану және жалын бақылау құрылғыларын жақсы сығылған шүберекпен ақырын сүртіңіз, содан кейін таза шүберекпен құрғатыңыз. Пісіру бетіне оттықтарды қоймас бұрын, инжекторлардың бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.
- Жөндеу мен техникалық қызмет көрсетуді тек білікті мамандар жүргізуі керек.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Мәселе	Ықтимал себеп	Ықтимал шешім
Оттықтар жанбайды (өртеу болмайды)	Электр желісінде кернеу жоқ	Электр желісіндегі кернеуді тексеріңіз
	Пісіру беті қосылмаған	Пісіру бетін электр желісіне қосыңыз
	Қуат сымы ақаулы	Уәкілетті қызмет көрсету орталығындағы сымды ауыстырыңыз
	Оттық дымқыл	Қақпақ пен электродты құрғатыңыз
	Электрод пен оттықтың арасында тамақ немесе жуғыш заттардың қалдықтары жинақталған	Кірді кетіріңіз
	Оттықтың қақпағы нашар орнатылған	Оттықтың қақпағын дұрыс орнатыңыз
Газ шықпайды немесе біркелкі шықпайды	Газ беру аралық шұралармен жабылған	Аралық шұланы ашыңыз
	Газ баллонда таусылады	Баллонды тексеріп қажет болған жағдайда оны жаңасына ауыстырыңыз
	Жанарғының ашылуы ластанған.	Жанарғының тесіктерін тазалаңыз.
Үй ішінде газдың иісі бар	Оттық шүмегі ашық	Оттық шүмекті жабыңыз.
	Газ баллоны нашар жалғанған	Газ баллонының қосылуының тығыздығын тексеріңіз.
	Газдың ағуы	Негізгі газ шұласын қайта жабыңыз, бөлмені желдетіңіз және газбен жабдықтау жүйелерін тексеруге және сертификаттауға құқығы бар маманға шұғыл хабарласыңыз. Жүйеден немесе құрылғының өзінен газдың ағып кетуін тексеру жүргізілмейінше, тұрмыстық техниканы пайдаланбаңыз немесе от жағпаңыз.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

- Үлгісі: Steke-6DT01.
- Сауда белгісі: Eigen.
- Газ түрі: табиғи (метан), сұйытылған (пропан-бутан).
- Қуат тұтынуы: 1,5 Вт.
- Құрылғы санаты: II_{2H3+}.
- Қуат көзі параметрлері: 220-240 В ~ 50/60 Гц.
- Номиналды газ қысымы:
 - 1,3/2 кПа (табиғи газ).
 - 2,9 кПа (сұйытылған газ).
- Реттелген газ түрі: табиғи (метан).
- Әр оттықтың номиналды жылу қуаты:
 - Оң: 2,8 кВт.
 - Сол: 3,3 кВт.
 - Жоғарғы: 1,75 кВт.
 - Төменгі: 1 кВт.
- Оттықтардың жалпы жылу қуаты: 8,85 кВт.
- Электр ток соғудан қорғау класы: I.
- Қуат сымын бекіту түрі: Y.
- Өлшемдері (Е × Т × Б): 52 × 14 × 60 см.
- Таза салмағы: 14 кг.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

ЖИНАҚТАЛЫМ

- Газ пісіру беті.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Бекіту жинағы.

МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын орауышта жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдар, сілтілер буы) болмауы тиіс.
- Құрылғыны дұрыс тасымалдауды қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды сақтау қажет:
 - егер бар болса, құрылғыдан барлық ішкі керек-жарақтарды алып тастаңыз және оларды бөлек ораңыз;
 - құрылғының жұмыс қабілеттілігін және сыртқы түрін сақтау үшін оның дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз (үлкен көлемді техниканы сыни жерлерде гофрленген қатырма төсемдері бар полиэтилен немесе көпіршікті пленкаға орау керек);
 - көлік құралының айналасында қозғалу мүмкіндігін болдырмау үшін құрылғыны белдіктермен мықтап бекітіңіз;
 - сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
 - тиеу-түсіру жұмыстарын орындау кезінде қаптаманы өте мұқият өңдеуді қамтамасыз етіңіз;
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңдарға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және жою үшін электр және электронды жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге көмектесесіз және дұрыс емделмеген жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығаратын кәсіпорынан алуға болады.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Өндіруші: ZHONGSHAN RANMI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

7th Floor, Building 2, Siyuan Technology Industrial Park, No. 41 Yuegui East Road, Nantou Town, Zhongshan City, China.

Manufacturer: ЧЖУНШАНЬ ЖАНЬМИ ЭЛЕКТРИК ЭППЛАЙЕНС КО., ЛТД.

7-қаб., 2 ғим., Сыюань технологиялық өнеркәсіптік паркі, Юэгуэй шығыс тас жолы №41, Наньтоу, Чжуншань қ., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ., Сарыарқа ауданы, Сарыарқа дағ., 12 ғим., Қазақстан Республикасы.

Электрондық пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен жинақталымы пайдаланушыға ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.1

Құрылғының төлқұжаты

Құрылғы: Газ пісіру беті.

Сауда белгісі: Eigen.

Үлгісі: Steke-6DT01.

Сатып алу күні: _____

SN/IMEI: _____

Өнімді алдым, сыртқы келбетіне ешқандай шағым жоқ.

(Тұтынушының Т.А.Ә., қолы)

ОРНАТУ ЖӘНЕ ЖӨНДЕУ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Қосуды (орнатуды) немесе жөндеуді жүзеге асырған маман толтырады.

Орнату/ жөндеу күні	Орнатуды/жөндеуді жүзеге асырған маманның Т.А.Ә.	Орнатуды/жөндеуді жүзеге асырған маманның қолы	Орнатуды/жөндеуді жүзеге асырған ұйымның атауы	Орнатуды/жөндеуді растайтын құжаттың нөмірі

Осы Төлқұжаттың сақталуына қамқорлық жасаңыз, себебі бүліну немесе жоғалту кепілдіктің жойылуына әкелуі мүмкін.

БАСҚА БЕЛГІЛЕР

Кепілдік талоны

SN/IMEI:

Кепілдікке қойылған күні:

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсету бұйым пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Құрылғыға кепілдік мерзімі: 36 ай.

Пайдалану мерзімі: 120 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (қашықтықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялары).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған ауыстырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымның қатқыл магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның сұлбасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса.
- Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БЖ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



eigen